

Trilha de Cursos Online - 1º Semestre de Engenharia Biomédica (UFPA)

Plano personalizado com cursos online voltados para Engenharia Clínica, Eletrônica Biomédica e Neuroengenharia, com foco em diferenciação profissional e preparo para oportunidades na Rússia ou na Neuralink.

Curso	Carga (h)	Quando
Programação em C para Iniciantes https://www.udemy.com/course/linguagem-c-do-zero-ao-avancado/	18h	1º mês
Introdução à Engenharia Clínica https://www.micromed.ind.br/micromedacademy	8h	1º-2º mês
Eletrônica Básica do Zero https://www.udemy.com/course/eletronica/	9h	2º mês
Arduino: do Zero ao Profissional https://www.udemy.com/course/arduino-do-zero-ao-profissional/	20h	2º-3º mês
Curso de NR-10 Básico https://wreducacional.com.br/curso/nr-10-online/	40h	3º mês
Python para Data Science https://www.datacamp.com/courses/intro-to-python-for-data-science	15h	4º mês
Brain-Computer Interface: Design & Control https://www.edx.org/course/brain-computer-interfaces	20h	Férias